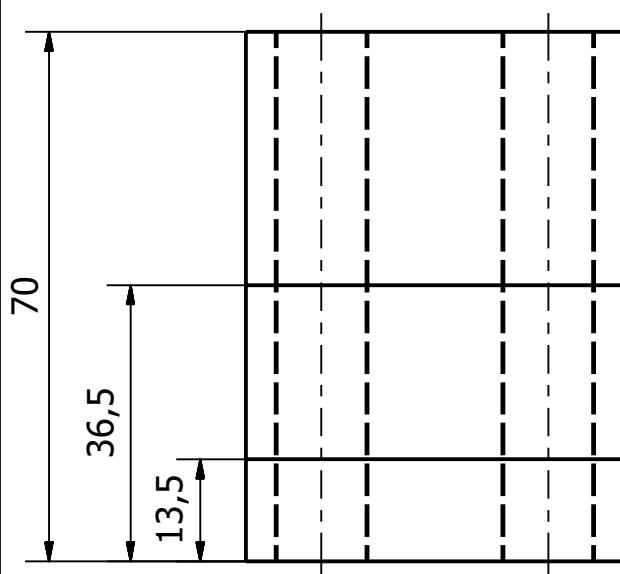
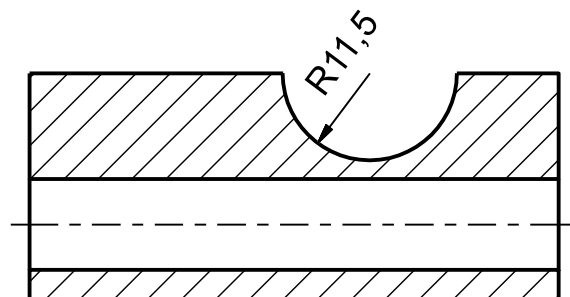
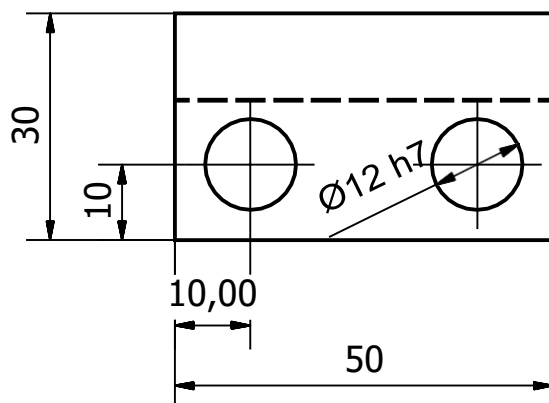
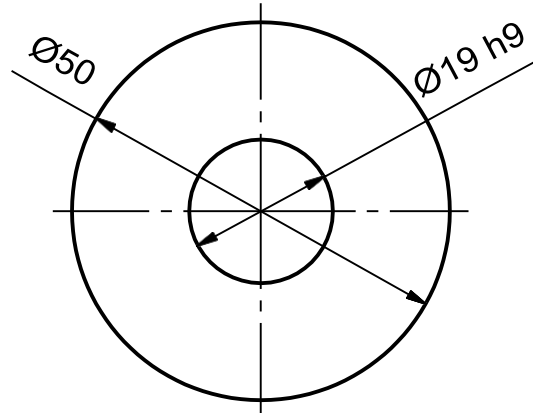
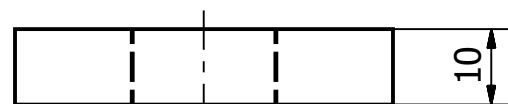


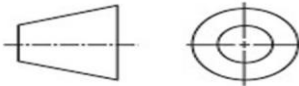
		1	Roller2	3	ST42	Ø60 x50	Dibuat		
		1	Roller1	2	ST42	Ø123 x 50	Dibuat		
JUMLAH			NAMA BAGIAN	NO.BGN	MATERIAL	UKURAN	KETERANGAN		
III	II	I	Perubahan:						
			ALAT BENDING KAKI KURSI			SKALA	Digambar		JULIUS
						1 : 2	Diperiksa		
			POLITEKNIKNEGERISRIWIJAYA					DRAME N0003/6MD/2019	

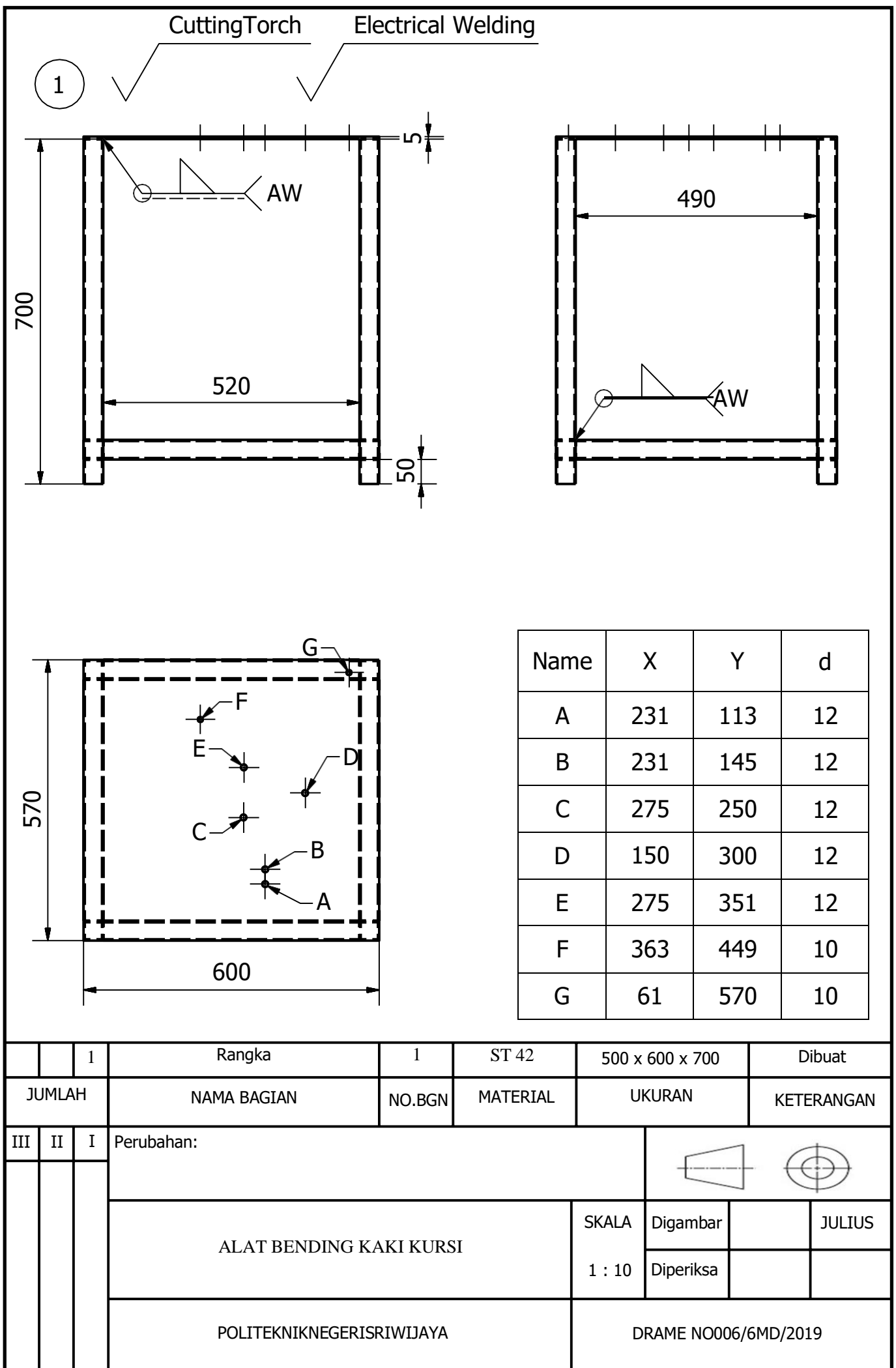
13 N6 Milling Drilling

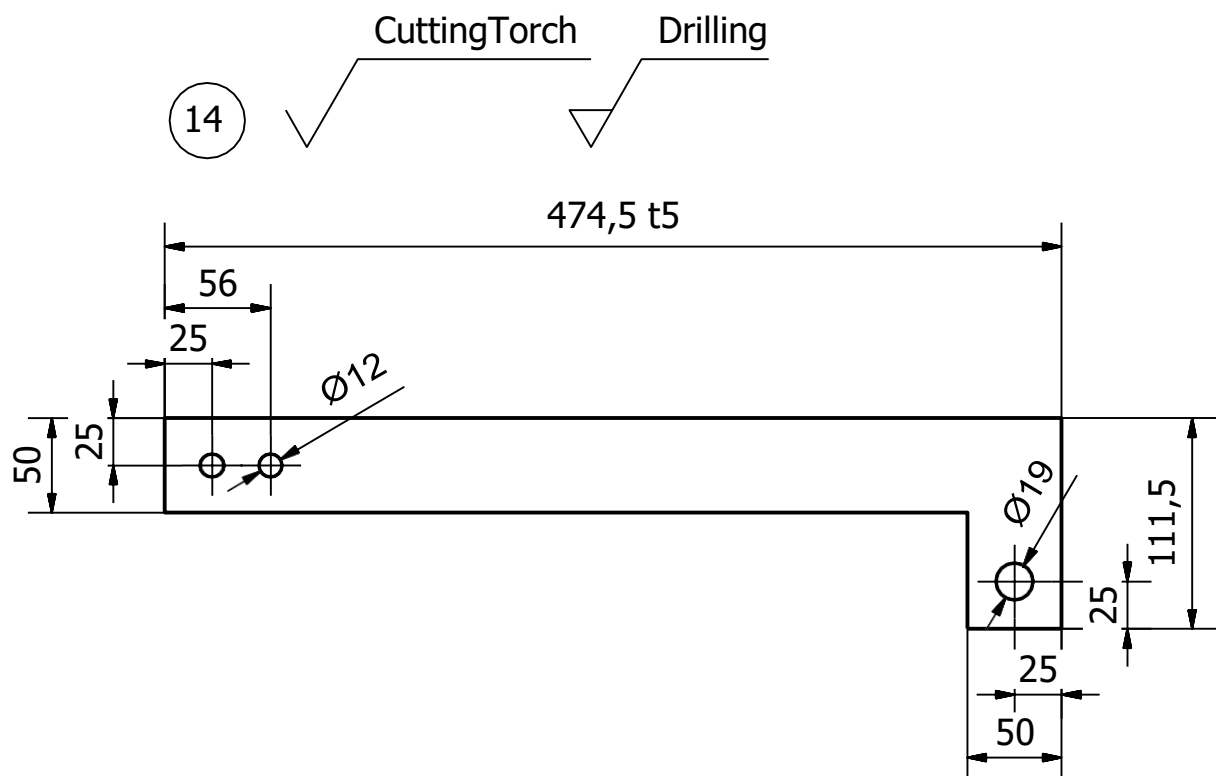
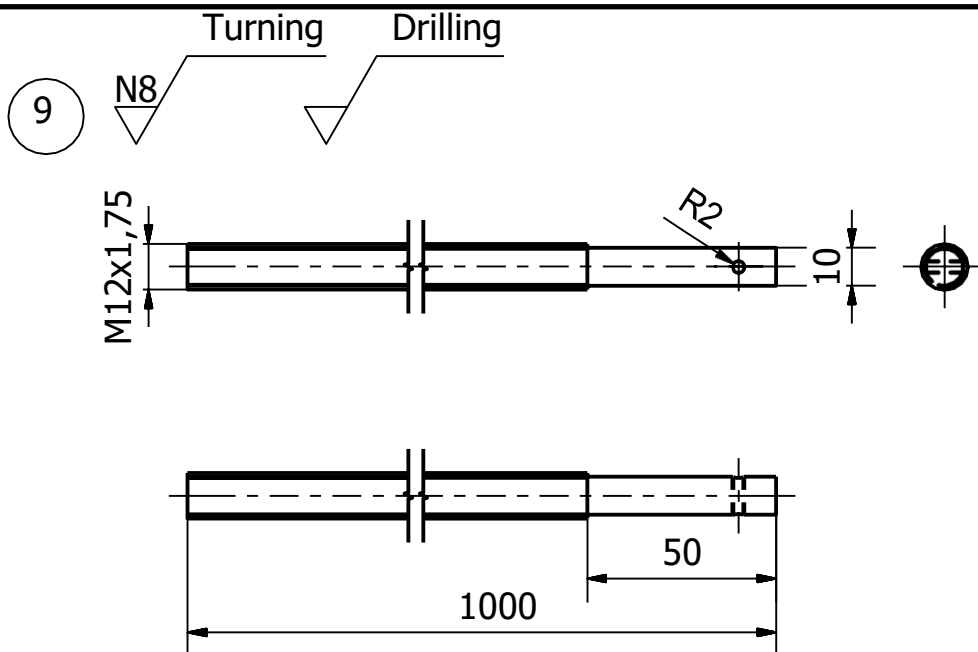


10 N8 Turning Drilling



		1	Stopper	13	ST 42	Ø50 x10	Dibuat		
		1	Bussing	10	ST 42	50 x 48 x 60	Dibuat		
JUMLAH			NAMA BAGIAN	NO.BGN	MATERIAL	UKURAN	KETERANGAN		
III	II	I	Perubahan:						
			ALAT BENDING KAKI KURSI			SKALA	Digambar		JULIUS
						1 : 1	Diperiksa		
			POLITEKNIKNEGERISRIWIJAYA					DRAME N0005/6MD/2019	

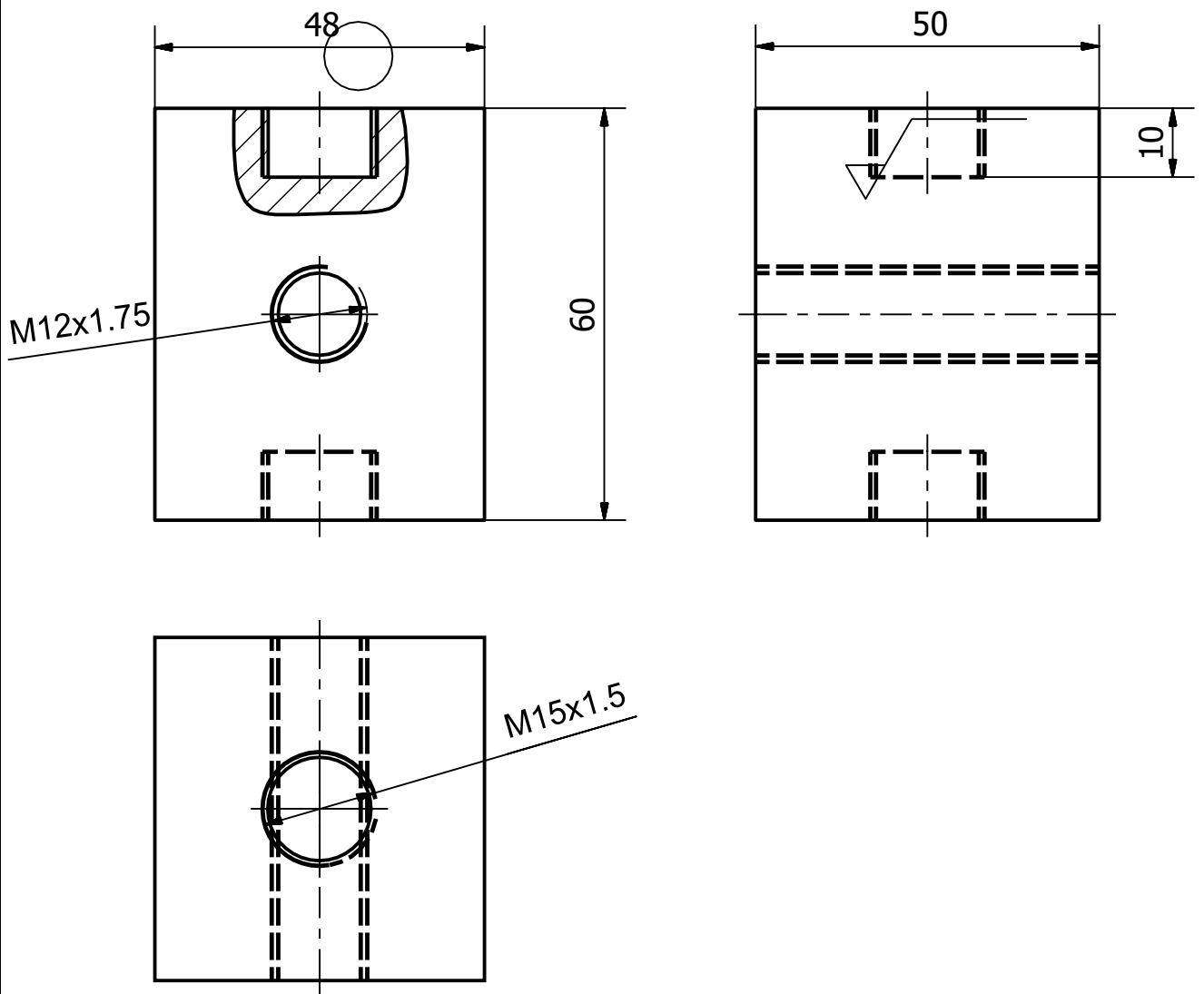




		1	Handle Stopper Pipe	14	ST42	300 x 50 x 5	Dibuat		
		1	Modifikasi Poros Pendorong	9	ST42	M12x1,75 x 1000	Dibuat		
JUMLAH			NAMA BAGIAN	NO.BGN	MATERIAL	UKURAN	KETERANGAN		
III	II	I	Perubahan:						
			ALAT BENDING KAKI KURSI			SKALA	Digambar		JULIUS
						1 : 2	Diperiksa		
			POLITEKNIKNEGERISRIWIJAYA					DRAME NO007/6MD/2019	

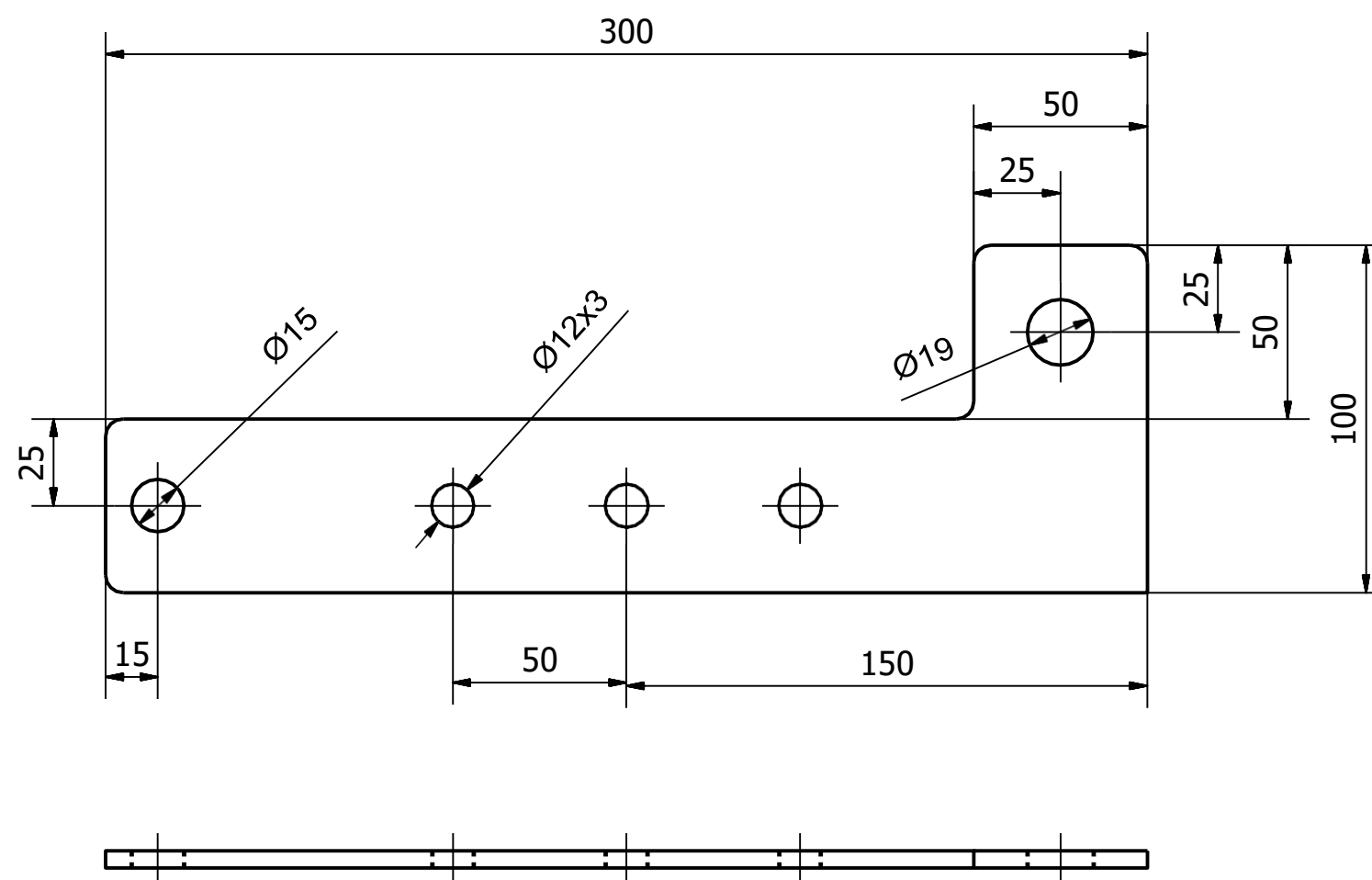
# Drilling

7

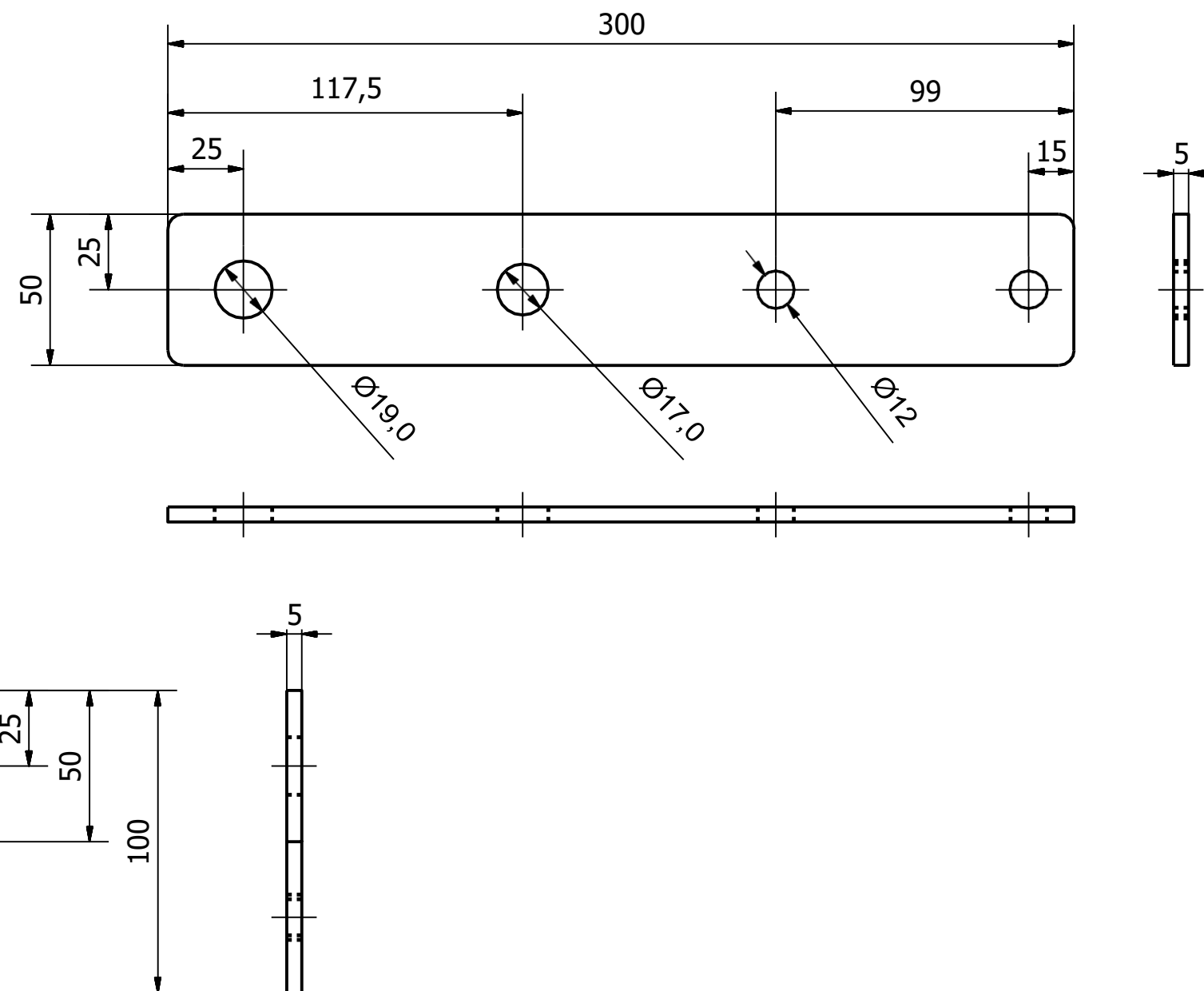


		1	House Poros Pendorong	7	ST 42	50 x 48 x 60	Dibuat
JUMLAH			NAMA BAGIAN	NO.BGN	MATERIAL	UKURAN	KETERANGAN
III	II	I	Perubahan :				
			ALAT BENDING KAKI KURSI			SKALA	Digambar
						1 : 1	Diperiksa
			POLITEKNIK NEGERI SRIWIJAYA			DRAME NO 004/6MD/2019	

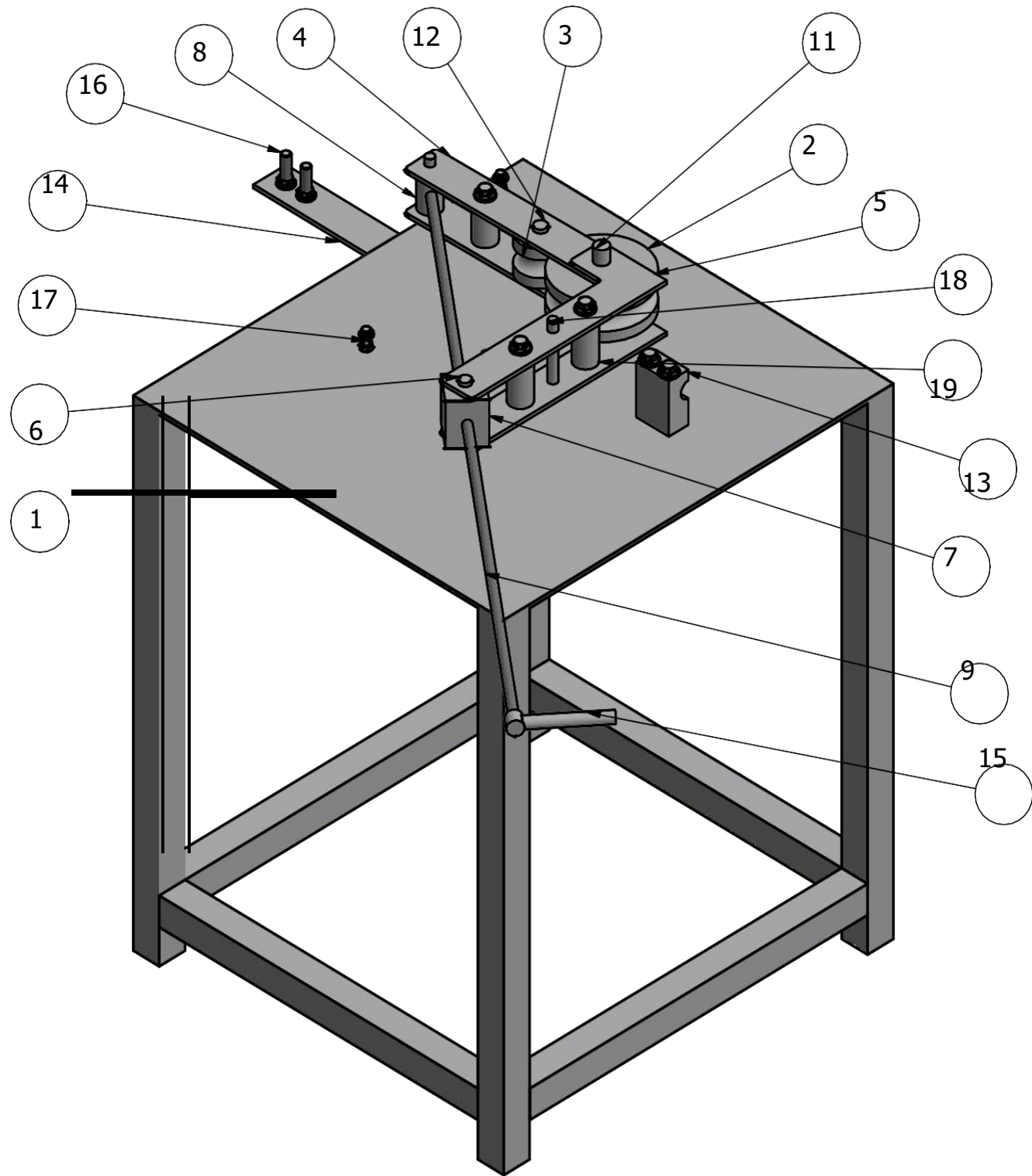
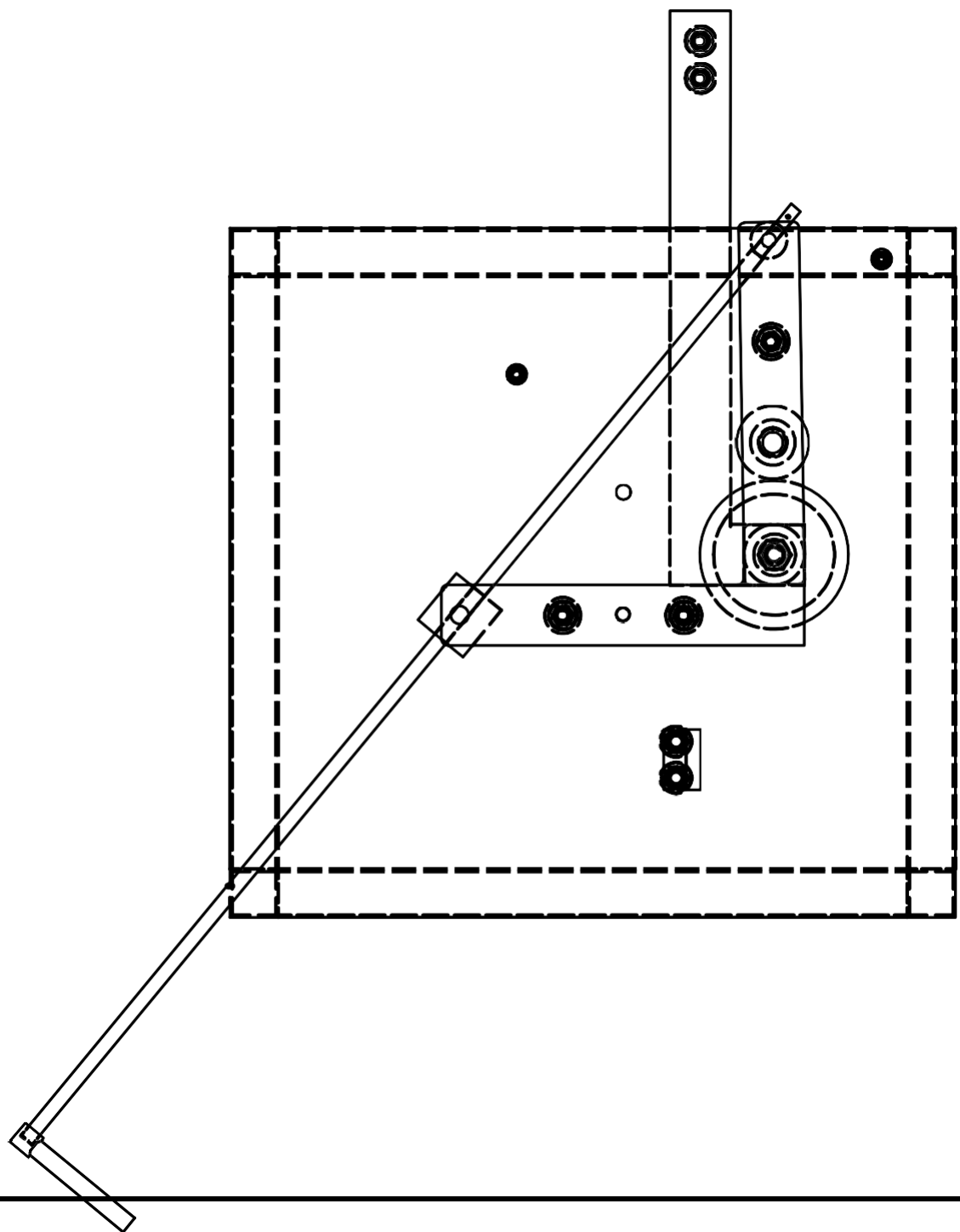
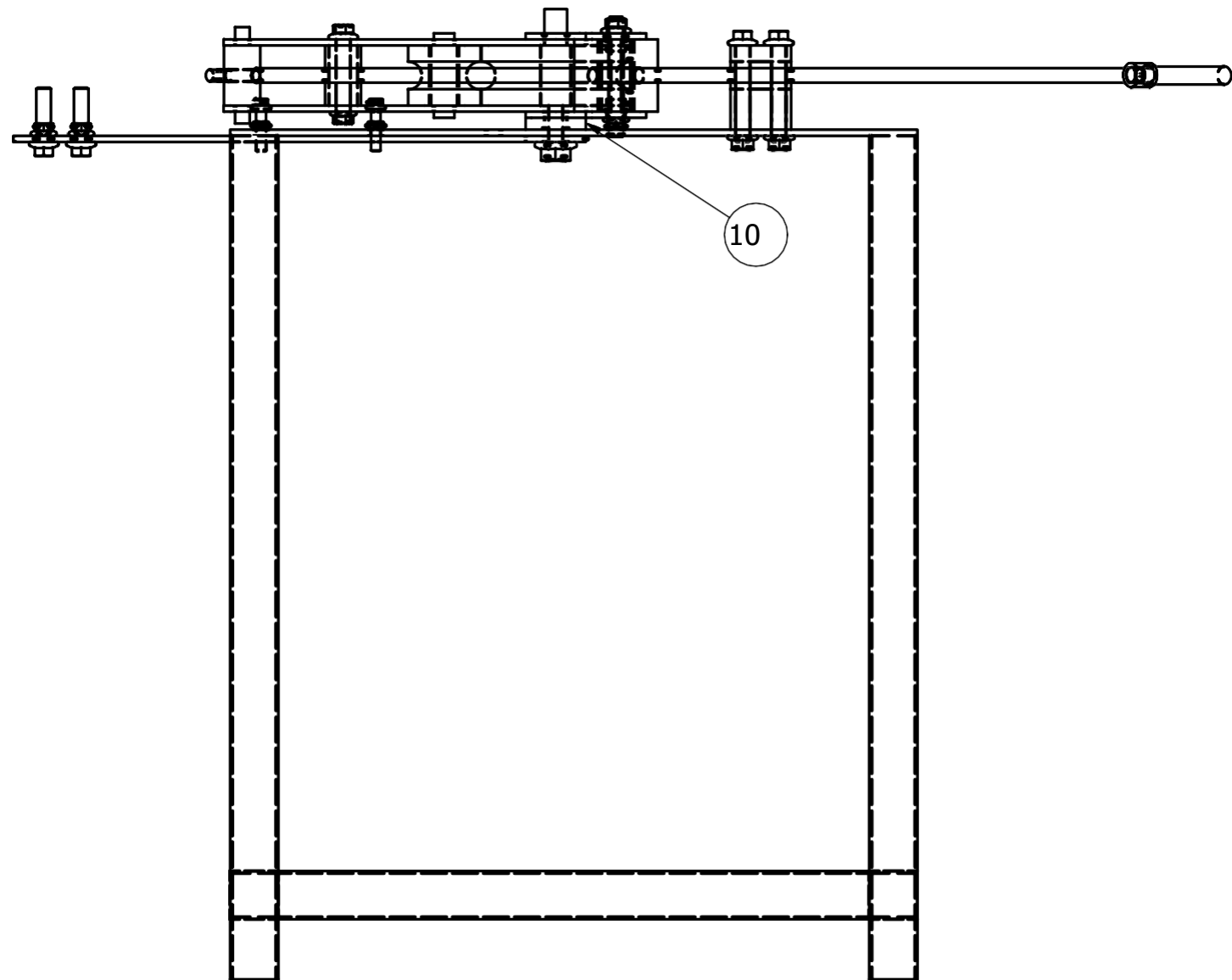
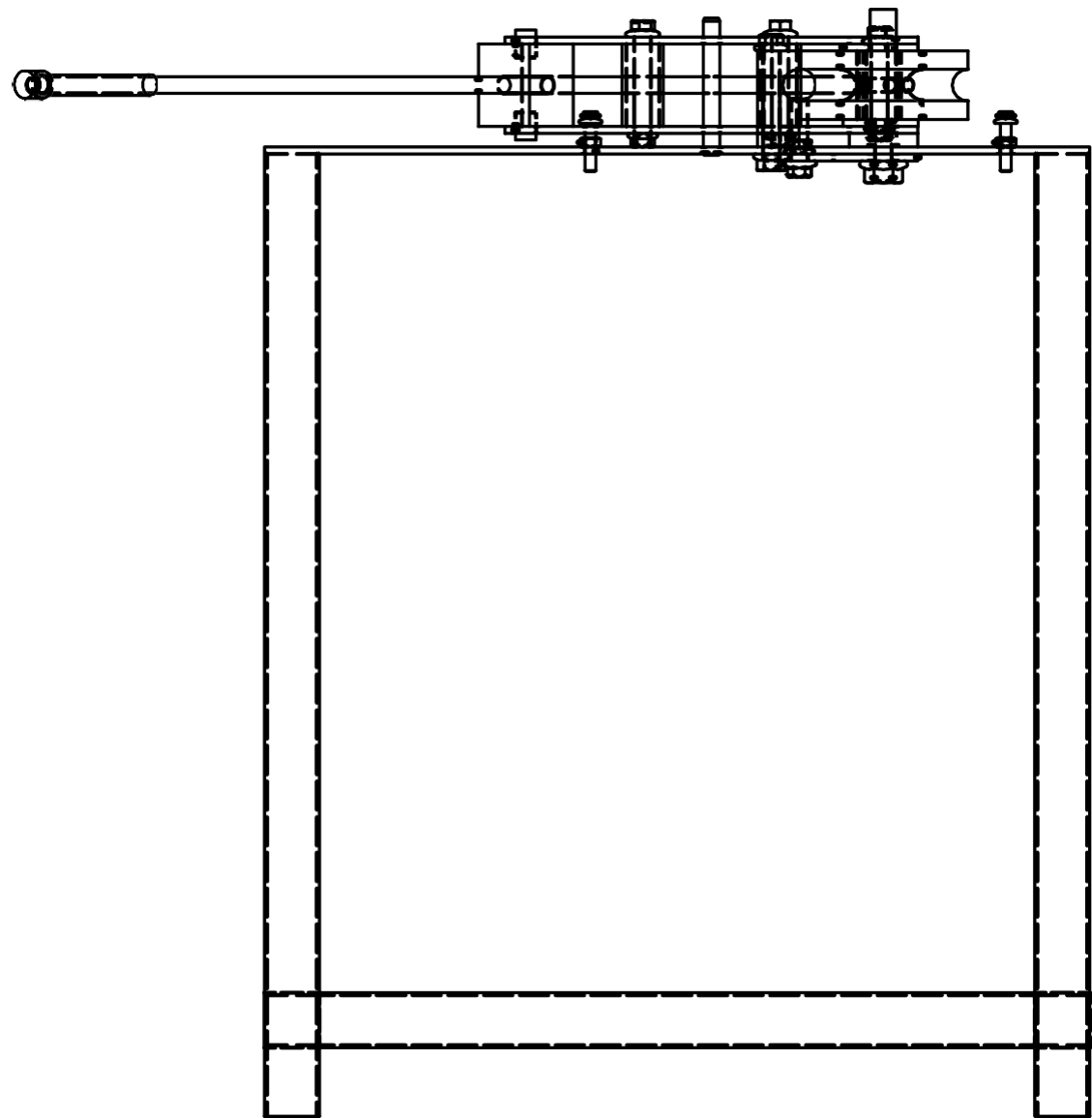
No4. Cutting




No5. Cutting



		2	Handle2	5	ST42	474,5 x 111,5 x 5	Dibuat	
		2	Handle1	4	ST42	100 x 300 x 5	Dibuat	
JUMLAH			NAMA BAGIAN	NO.BGN	MATERIAL	UKURAN	KETERANGAN	
III	II	I	Perubahan:					
			ALAT BENDING KAKI KURSI			SKALA	Digambar	JULIUS
						1 : 5	Diperiksa	
			POLITEKNIKNEGERISRIWIJAYA			DRAME NO002/6MD/2019		



		3	Pipa penahan	19	ST 37	Ø29,9 x 60	Dibeli		
		1	Pin Handle	18	Standard	Ø12 x 100	Dibeli		
		2	Baut dan Mur 10	17	Standard	M10x1,25 x 48,5 x 6,8	Dibeli		
		7	Baut dan Mur 17	16	Standard	M12x1,75 x 91,9 x 12	Dibeli		
		1	Handle Poros	15	ST 42	102 x 15	Dibuat		
		1	Handle Stopper Pipe	14	ST 42	474,5 x 111,5 x 5	Dibuat		
		1	Stopper	13	ST 42	50 x 30 x 70	Dibuat		
		1	Poros Roller 2	12	ST 42	Ø24 x 70	Dibuat		
		1	Poros Roller 1	11	ST 42	Ø25 x 110	Dibuat		
		1	Bussing	10	ST 42	Ø50 x 10	Dibuat		
		1	Modifikasi Poros stood	9	ST 37	M12x1,75 x 1000	Dibuat		
		1	Poros Bertingkat Pendorong	8	ST 42	Ø50 x 80	Dibuat		
		1	House Poros Pendorong	7	ST 42	50 x 48 x 60	Dibuat		
		2	Pin House	6	Standard	M15x1,5 x 20	Dibeli		
		2	Handle 2	5	ST 42	100 x 300 x 5	Dibuat		
		2	Handle 1	4	ST 42	300 x 50 x 5	Dibuat		
		1	Roller 2	3	ST 42	Ø60 x 50	Dibuat		
		1	Roller 1	2	ST 42	Ø123 x 50	Dibuat		
		1	Rangka	1	ST 42	500 x 600 x 700	Dibuat		
JUMLAH			NAMA BAGIAN	NO.BGN	MATERIAL	UKURAN	KETERANGAN		
III	II	I	Perubahan :						
			ASSEMBLY ALAT BENDING KAKI KURSI			SKALA  1 : 5	Digambar		JULIUS
							Diperiksa		
POLITEKNIK NEGERI SRIWIJAYA						DRAME NO 001/6MD/2019			











